VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT (Artikel 36 und Regel 70 PCT) REC'T: 26 MAY 2000A

1	PO	

		V111-O		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 202ku05.wo	WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des Internationaler vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Mona			
PCT/EP 03/02958	21.03.2003	09.04.2002		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und IPK			
B01D53/86	nationalo Nadolination ond in the			
B01233/80		·		
Anmelder				
UHDE GMBH et Al.				
•		A Namelan verifican Drüfung		
Dieser internationale vorläufige Pr Deserfragten Behärde erstellt und	lfungsbericht wurde von der mit der ir wird dem Anmelder gemäß Artikel 36	übermittelt.		
peautragten benorde erstellt dito	Wild delit Familiadi gerials , il ilile.			
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesar	nt 4 Blätter einschließlich dieses Dech	kblatts.		
		•		
☐ Außerdem liegen dem Beric	nt ANLAGEN bei; dabei handelt es sic	th um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen		
	aändart wurden und diesem Kelicht 7	ugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum		
Behörde vorgenommenen B PCT).	erichtigungen (siehe Regel 70.16 und	Abschille 607 der Vorwaltangeneramen zum		
·				
Diese Anlagen umfassen insgesa	nt Blätter.			
	•			
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:			
_				
I 🖾 Grundlage des Besche	ads			
II □ Priorität		and the state of t		
		he Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit		
IV 🔲 Mangelnde Einheitlich				
V 🗵 Begründete Feststellu	ng nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich de	er Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der		
1	parkeit; Unterlagen und Erklärungen z	cur Stutzung dieser i eststellung		
VI ☐ Bestimmte angeführte				
VIII Bestimmte Bemerkung	en zur Internationalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fei	rtigstellung dieses Berichts		
Datum der Einfeldlung des Amags				
00.00.0000	21.05.2004			
08.09.2003	21.03.2004	•		
Name und Postanschrift der mit der internat	onalen Prüfung Bevollmächtig	ter Bediensteter		
beauftragten Behörde	Onaion Ciding	Southern Polester.		
Europäisches Patentamt - Gitschiner Str. 103				
D-10958 Berlin Tel. +49 30 25901 - 0	Gruber, M			
Fax: +49 30 25901 - 840	Tel. +49 30 25	5901-336		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/02958

I. Grundlage des Berichts

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):*

	Bes	chreibung, Seiten				
	1-12	2	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Δns	sprüche, Nr.	\cdot			
		practic, iii.	to decrease the discount of the Constant			
	1-7		in der ursprünglich eingereichten Fassung			
2.	die	sichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in d internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofer er diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
		lie Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ingereicht; dabei handelt es sich um:				
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).				
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).			
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).			
3.	Hins inte	sichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Irnationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:				
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.				
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
			las nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.			
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.				
4.	Aufg	fgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:				
		Beschreibung,	Seiten:			
		Ansprüche,	Nr.:			
		Zeichnungen,	Blatt:			
5. 🗆		Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).				
		(Auf Ereatzhlätter d	ie solche Änderungen enthalten, ist unter Dunkt 1 hinzuweisen: sie sind diesem Rericht			

beizufügen.)

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/02958

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-7

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 1-7

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-7

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Internationales Aktenzeich

Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 05, 30. Mai 1997 (1997-05-30) & JP 09 000884 A (BABCOCK HITACHI KK), 7. Januar 1997 (1997-01-07) in der Anmeldung erwähnt -& DATABASE WPI Week 199711 Derwent Publications Ltd., London, GB; AN 1997-113390 XP002242664 & JP 09 000884 A, 7. Januar 1997 (1997-01-07)

Die vorliegende Anmeldung erfüllt die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil 1. der Gegenstand der Ansprüche 1 bis 7 neu und erfinderisch ist (Artikel 33(2) und (3) PCT).

Dokument D1 offenbart ein Verfahren zur Verminderung des Gehaltes an N2O und NO in Abgasen, bei dem als Reduktionsmittel Ammoniak, Alkohole und/oder Kohlenwasserstoffe und als Katalysator ein mit Eisen beladener Zeolith vom Typ BETA eingesetzt werden. Das Verfahren wird effizient in einem Temperaturbereich von 350 bis 450 °C durchgeführt.

Der Gegenstand des Anspruch 1 unterscheidet sich vom Inhalt des Dokuments D1 dadurch, dass die Menge des Stickstoff enthaltenden Reduktionsmittels so bemessen wird, dass das im Gas vorhandene NO_x vollständig reduziert wird.

Die vollständige Reduktion von NO_x führt dazu, dass der Abbaugrad des N₂O bei gleichem Reduktionsmittel und gleicher Reduktionsmittelmenge höher ist. Dies wird auf einen inhibierenden Effekt des NO_x auf den Abbau von N₂O zurückgeführt. Durch die vollständige Reduktion von NO_x gelingt es, einen vollständigeren Abbau von N₂O bei geringerem Einsatz von Reduktionsmittel durchzuführen, was eine ökonomische Einsparung bedeutet. D1 gibt in diesem Zusammenhang keinerlei Hinweise, die zur Lösung der vorliegenden technischen Aufgabe dienen können.